

3. 对本项目第二章《采购需求》技术要求的响应表：

序号	采购文件要求（注明章节及条款号）	响应文件响应内容	偏离说明
一	<p>项目范围</p> <p>开展贵港市矿产资源总体规划（2026-2030 年）编制。</p> <p>（第二章. 6. 一）</p>	<p>项目范围</p> <p>开展贵港市矿产资源总体规划（2026-2030 年）编制。</p>	无偏离
二	<p>工作任务</p> <p>依照自治区矿产资源规划的目标任务，结合贵港实际进行细化和落实，对市辖城区以及不开展规划编制的县（市、区）内各类矿产资源勘查、开发、利用与保护的重点任务、重大工程、重要改革举措等进行全面部署。设置合理的规划指标，包括开发利用总量、矿山数量及规模结构、矿山最低开采规模标准、绿色矿山数量；明确规划布局与分区，确保规划定位清晰、管控有效；合理配置资源，指导矿业权设置，促进矿业高质量发展；全面推进绿色矿山建设，提高资源利用效率，推动矿区生态保护；部署规划重大工程，确保规划目标实现；制定规划实施的保障措施。</p> <p>做好以下工作：一是结合当前我市矿业发展面临的新形势、新要求，开展贵港市“十五五”矿产资源规划实施评估、贵港市矿产资源规划布局研究、贵港市矿产资源开发利用水平研究等前期重大专题研究。二是在专题研究的基础上，按照国家最新发布的市县级矿产资源总体规划技术规程开展规划编制，聚焦提高资源安全保障能力、强化规划引领管控、推进矿业绿色转型、助力新质生产力发展、完善矿政管理制度等方面，重点深化研究，切实提高规划质量。三是针对不开展规划编制的县（市、区），将其规划内容纳入市级规划中进行统筹考虑和安排。四是根据《矿产资源规划数据库建设指南》《矿产资源</p>	<p>工作任务</p> <p>依照自治区矿产资源规划的目标任务，结合贵港实际进行细化和落实，对市辖城区以及不开展规划编制的县（市、区）内各类矿产资源勘查、开发、利用与保护的重点任务、重大工程、重要改革举措等进行全面部署。设置合理的规划指标，包括开发利用总量、矿山数量及规模结构、矿山最低开采规模标准、绿色矿山数量；明确规划布局与分区，确保规划定位清晰、管控有效；合理配置资源，指导矿业权设置，促进矿业高质量发展；全面推进绿色矿山建设，提高资源利用效率，推动矿区生态保护；部署规划重大工程，确保规划目标实现；制定规划实施的保障措施。</p> <p>做好以下工作：一是结合当前我市矿业发展面临的新形势、新要求，开展贵港市“十五五”矿产资源规划实施评估、贵港市矿产资源规划布局研究、贵港市矿产资源开发利用水平研究等前期重大专题研究。二是在专题研究的基础上，按照国家最新发布的市县级矿产资源总体规划技术规程开展规划编制，聚焦提高资源安全保障能力、强化规划引领管控、推进矿业绿色转型、助力新质生产力发展、完善矿政管理制度等方面，重点深化研究，切实提高规划质量。三是针对不开展规划编制的县（市、区），将其规划内容纳入市级规划</p>	无偏离

	<p>规划数据标准》(DZ/T 0226—2020),按照自治区自然资源厅要求按时完成贵港市本级规划数据库、贵港市规划统一数据库等建设工作。五是根据《规划环境影响评价条例》及生态环境部门的有关要求,编制环境影响评价篇章。规划环境影响评价与规划编制同步进行、同步上报审批。六是在编制完成规划文本预审稿的情况下,向相关部门征求意见、送同级人民政府审查,修改后形成规划文本送审稿(包括文图表)、数据库、环境影响评价篇章等规划成果,报自治区自然资源厅完成规划终审和报批工作。(第二章.6.二)</p>	<p>中进行统筹考虑和安排。四是根据《矿产资源规划数据库建设指南》《矿产资源规划数据标准》(DZ/T 0226—2020),按照自治区自然资源厅要求按时完成贵港市本级规划数据库、贵港市规划统一数据库等建设工作。五是根据《规划环境影响评价条例》及生态环境部门的有关要求,编制环境影响评价篇章。规划环境影响评价与规划编制同步进行、同步上报审批。六是在编制完成规划文本预审稿的情况下,向相关部门征求意见、送同级人民政府审查,修改后形成规划文本送审稿(包括文图表)、数据库、环境影响评价篇章等规划成果,报自治区自然资源厅完成规划终审和报批工作。</p>	
<p>三</p>	<p>作业依据 3.1 《矿产资源规划编制实施办法》(国土资源部令第55号,2019年修订); 3.2 《广西壮族自治区人民政府关于进一步加强矿产资源开发保护促进我区高质量发展的意见》(桂政发〔2020〕30号); 3.3 《广西壮族自治区自然资源厅办公室转发自然资源部办公厅关于加快推进市县级矿产资源总体规划审批发布和统一数据库建设有关工作的通知》; 3.4 《广西壮族自治区自然资源厅办公室关于印发〈全区“十五五”矿产资源规划编制工作方案〉的通知》(桂自然资办〔2024〕218号); (第二章.6.三)</p>	<p>作业依据 3.1 《矿产资源规划编制实施办法》(国土资源部令第55号,2019年修订); 3.2 《广西壮族自治区人民政府关于进一步加强矿产资源开发保护促进我区高质量发展的意见》(桂政发〔2020〕30号); 3.3 《广西壮族自治区自然资源厅办公室转发自然资源部办公厅关于加快推进市县级矿产资源总体规划审批发布和统一数据库建设有关工作的通知》; 3.4 《广西壮族自治区自然资源厅办公室关于印发〈全区“十五五”矿产资源规划编制工作方案〉的通知》(桂自然资办〔2024〕218号);</p>	<p>无偏离</p>
<p>四</p>	<p>工作要求 4.1 成交供应商按照自治区自然资源厅工作要求,按时完成项目成果预审稿、送审稿参加自治区自然资源厅组织开展的初审和终审。 4.2 在参加自治区自然资源厅组织</p>	<p>工作要求 4.1 成交供应商按照自治区自然资源厅工作要求,按时完成项目成果预审稿、送审稿参加自治区自然资源厅组织开展的初审和终审。 4.2 在参加自治区自然资源厅组</p>	<p>无偏离</p>

	<p>的预审和终审前,由采购人适时组织专家、成交供应商与有关部门参加项目内部审查会,专家组成员及人数由采购人届时确定。(第二章.6.四)</p>	<p>的预审和终审前,由采购人适时组织专家、成交供应商与有关部门参加项目内部审查会,专家组成员及人数由采购人届时确定。</p>	
五	<p>提交成果及要求</p> <p>5.1 3个前期专题研究报告(审定稿);</p> <p>5.2 《贵港市矿产资源总体规划(2026-2030年)》预审稿(包括文图表);</p> <p>5.3 规划数据库(包括本级库和统一库)。</p> <p>5.4 《贵港市矿产资源总体规划(2026-2030年)》送审稿(包括文图表)及编制说明(包含环境影响评价篇章)</p> <p>全部成果均应提供电子文件和纸质文本,文图表的内容应一致。电子文本采用Microsoft Word 格式文件,附表采用MicrosoftExcel 格式文件;绘制规划附图采用 ArcGIS 版本;电子图形文件包括符合数据库要求的标准矢量格式和 JPG 格式,纸质文本采用 A4 纸打印。全部成果坐标系应 2000 国家大地坐标系。(第二章.6.五)</p>	<p>提交成果及要求</p> <p>5.1 3个前期专题研究报告(审定稿);</p> <p>5.2 《贵港市矿产资源总体规划(2026-2030年)》预审稿(包括文图表);</p> <p>5.3 规划数据库(包括本级库和统一库)。</p> <p>5.4 《贵港市矿产资源总体规划(2026-2030年)》送审稿(包括文图表)及编制说明(包含环境影响评价篇章)</p> <p>全部成果均应提供电子文件和纸质文本,文图表的内容应一致。电子文本采用Microsoft Word 格式文件,附表采用MicrosoftExcel 格式文件;绘制规划附图采用 ArcGIS 版本;电子图形文件包括符合数据库要求的标准矢量格式和 JPG 格式,纸质文本采用 A4 纸打印。全部成果坐标系应 2000 国家大地坐标系。</p>	无偏离

注:(1)本表应对采购文件第二章《采购需求》中所列技术要求进行响应,并根据响应情况在“偏离说明”栏填写正偏离或负偏离及原因,完全符合的填写“无偏离”。

(2)第二章《采购需求》中的总体要求无需响应。

(3)偏离认定说明详见评审方法及标准。

(4)本表可扩展。

供应商名称(电子签章): 广西壮族自治区第六地质队 日期: 2026年2月8日

